



Varenummer 290102

Operationshandske, Fusione, 6,5, nature, polyisopren, pudderfri

- ✓ Elastisk
- ✓ God pasform
- ✓ God gennemfølgsevne
- ✓ Pudderfri



Produktbeskrivelse

Steril syntetisk operationshandske til procedurer, hvor sterile handsker er påkrævet. Handsken er pudderfri, elastisk og har en god pasform samt gennemfølgsevne. Indeholder ingen latexproteiner.



AQL
0.65



EN
455



Specifikationer

Produktbetegnelse	Operationshandske
Varemærke	Fusione
Størrelse	6,5
Farve	Nature
Egenskaber	Finger textured, latexfri, rullet manchet
Features	Pudderfri
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Polyisopren
Ingrediensliste	Polychlorprene, polyisoprene, potassium hydroxide, sulfur, zinc oxide, SDBS, Antioxident, ZDEC, ZMBT, DPG, DPTU
Længde/dybde	295 mm
Bredde	83 mm
Certifikater	CE. CAT III. MD.
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse IIa
Produkt- eller teststandarder	AQL 0.65, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 455, EN ISO 374-5:2016 Virus
Direktiver, lovgivning og regler	(EU) 2016/425, 93/42/EEC
Holdbarhed	3 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, rent og ved stuetemperatur.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	200 par	51.1 cm	14.4 cm	46.2 cm	19555076115533
pk	50 par	26.1 cm	13.5 cm	23.8 cm	9555076115536
par	1 par				



Produkter mærket med MD er klassificeret som medicinsk udstyr.



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



Tredjeparts typogodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori III. CAT III-produkter vil blive ledsaget af et notificeret organnummer til 3. parts verifikation af produktets sikkerhed.



Produktet indeholder ikke latex.



Standarden specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod kemikalier og mikroorganismer. Type B er testet for en gennemtrængningstid på minimum 30 minutter med kemikalierne sodium hydroxid 40%, hydrogen peroxid 30% og formaldehyd 37%.



EN 455 består af 4 standarder, som handsker skal være testet op imod for at kunne være en medicinsk handske. Denne standard specificerer kravene til medicinske engangshandsker.



Standarden specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer. Denne del af standarden beskriver handskens modstandsevne over for bakterier, svampe og vira.